



Public

- Toute personne désignée par le chef d'entreprise pour réaliser les vérifications (suivant l'arrêté du 21 décembre 2004) des échafaudages de pied, montés par l'entreprise conformément à la notice technique du fabricant et de hauteur inférieure à 24 m, pour sa propre activité
- Toute personne ayant à réceptionner une prestation de mise à disposition d'un échafaudage monté
- Toute personne ayant à commander une prestation de mise à disposition d'un échafaudage
- Nota : Le chef d'établissement demeure responsable de confier une mission de réception et de vérification, en adéquation avec l'expérience et la qualification de la personne concernée

Prérequis

- Bénéficier d'une aptitude médicale aux travaux en hauteur
- Maîtriser :
 - la langue française nécessaire à la compréhension de la notice du fabricant (textes et dessins) et à l'exercice de sa fonction
 - les mathématiques élémentaires
 - la lecture courante de plans

Modalités d'admission

- Sur dossier

Durée

- 14 heures

Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- En langue française
- Méthodes d'animation actives et interactives alternant apports théoriques, des activités, des échanges autour de cas pratiques et des mises en situation permettant aux apprenants d'expérimenter, de tester et de s'entraîner afin d'acquérir de nouvelles compétences ou de les faire évoluer durablement

Qualité des formateurs

- Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

Documents remis

- Attestation de formation

Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation

Nous contacter

www.aftral.com
0809 908 908

VÉRIFIER, RECEPTIONNER ET RÉALISER LA MAINTENANCE DES ÉCHAFAUDAGES DE PIED

Objectifs généraux

- ◆ Se situer et être acteur de la prévention des risques
- ◆ Utiliser un échafaudage de pied en sécurité dans le cadre des vérifications
- ◆ Réaliser les vérifications de mises, remises en service, trimestrielles et journalières d'un échafaudage de pied

Les plus de la formation

- ◆ Des moyens matériels performants et innovants
- ◆ Une formation active et inter active avec des mises en situation pratiques

Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation des connaissances et des savoir-faire incluant des épreuves pratiques au plus proche de situations réelles de travail

Validation

- ◆ Attestation de suivi de formation
- ◆ Sans niveau spécifique
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- ◆ Code RNCP/RS : Sans objet
- ◆ Certificateur : Sans objet
- ◆ Code Certif Info : Sans objet



Agrément

- ◆ Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE		DUREE
0	Identifier les objectifs et étapes de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vérification du respect des prérequis ▪ Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels ▪ Présentation de la formation ▪ Modalités pratiques ▪ Tour de table ▪ Test de positionnement 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	<p style="text-align: center;">Se situer et être acteur de la prévention des risques</p> <p style="text-align: center;">Utiliser un échafaudage de pied en sécurité dans le cadre des vérifications</p> <p style="text-align: center;">Réaliser les vérifications de mises, remises en service, trimestrielles et journalières d'un échafaudage de pied</p>	14 h 00
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réglementation et prévention ▪ Les différents types d'échafaudage et leur utilisation ▪ Les différents types d'échafaudage et leur utilisation ▪ L'utilisation d'un échafaudage de pied en sécurité ▪ Les responsabilités de chaque acteur ▪ Vérification de l'adéquation entre l'échafaudage, les travaux à exécuter et le site ▪ La vérification du montage et installations ▪ Mise en situation pratique 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Support de cours formateurs, vidéo projecteur, matériel pratique. Les travaux pratiques seront faits dans des conditions réelles d'exécution sur une structure montée et mise en place pour permettre les étapes de vérification
<ul style="list-style-type: none"> - La recommandation R408 La sécurité liée à l'échafaudage Les acteurs de la prévention Définition et causes des accidents Les conséquences d'un accident et les responsabilités Le cadre juridique des travaux en hauteur - Les échafaudages à cadre et multidirectionnels Les éléments d'un échafaudage Choix et mise en œuvre des protections collectives - Compréhension et exploitation de la notice du fabricant - Les équipements de protection L'accès et la circulation sur l'échafaudage Le respect des limites de charges Le maintien de l'échafaudage en sécurité Tenir compte de la co-activité sur les chantiers - Identification et rôles des différentes instances et organismes de prévention Responsabilités pénales et civiles en cas d'accident Délégation de pouvoir Pourquoi la réception et les vérifications ? Réglementation spécifique aux échafaudages - Les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation Le cahier des charges Le plan de prévention, PPSPS, Les autorisations (voirie, travail) Les risques liés à l'environnement de la structure - Bilan de charges verticales Descente de charges, répartition des appuis, hauteur de calage ... Hauteur libre des montants, contraintes apportées par les départs Bilan des charges horizontales Efforts dus au vent, contreventement, Les différents types d'ancrages et amarrages, Type et résistance des planchers préfabriqués Garde corps et plinthe Les accès Consignes et affichages Les PV de réception - Recherche des non conformités Vérification et maintenance - Quiz formatifs 		

N° SEQUENCE		DUREE
2	Bilan et synthèse de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bilan de la formation ▪ Synthèse du stage ▪ Evaluation de satisfaction de la formation 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
		Salle équipée d'un ensemble multimédia